

Crimpadoras automáticas L 8 y R 8

Pelacables y crimpadora automática con accionamiento electroneumático, que garantiza un procesado seguro y rápido de punteras aisladas. El valor añadido de la crimpadora automática reside en la detección de la sección del cable y el procesado de las punteras totalmente automáticos. No precisa un cambio de herramienta. El ajuste progresivo de las cuchillas y la elevada fuerza de la crimpadora con accionamiento neumático permite un procesado de cualquier conductor o cable especial (AWG) en un rango de entre 0,5 y 2,5 mm² (AWG 20 – 14) con una longitud de crimpado de 8 mm. El contador de piezas diarias integrado facilita el control de las cantidades procesadas.

- Rango de secciones de cable procesables de 0,5 a 2,5 mm²
- Detección automática de las secciones
- Posibilidad de procesamiento de hilos especiales

- Fácil carga y procesado de las punteras sueltas

- Sencillo control a través de pantalla táctil
- Menú de fácil uso



Descripción del artículo	Referencia
Crimpadora automática L 8	4050.452

Accesorios

Depósito oscilante 0,5 – 1,5 mm ²	4050.467
Depósito oscilante 1,5 – 2,5 mm ²	4050.468
Juego de cuchillas	4050.466

Descripción del artículo	Referencia
Crimpadora automática R 8	4050.453

Accesorios

Juego de cuchillas	4050.466
--------------------	----------

Crimpadora automática R 8E

Pelacables y crimpadora automática con accionamiento eléctrico para punteras encintadas en rollo. La crimpadora automática R 8E es perfecta para el procesamiento rápido y acurado de punteras aisladas y cables de PVC estándar con una sección de 0,5 – 2,5 mm² (AWG 20 – 14) con una longitud de crimpado de 8 mm. El accionamiento eléctrico ofrece una aplicación flexible en el taller.



Nota:

Punteras para crimpadoras automáticas, ver pág. 878
Forma estándar de crimpado: trapezoidal,
otras bajo demanda

- Punteras encintadas en rollo



- Fácil sustitución de consumibles
- Sencillo ajuste
- Aplicación flexible en el taller

Descripción del artículo	Referencia
Crimpadora automática R 8E	4050.454